Produktdatenblatt Technische Daten

ZB6DV8

Frontelem. f. Leuchtmelder, \emptyset 16, rechteckig, Kalotte, orange

EAN Code: 3389110124620





Hauptmerkmale

Produktserie	Harmony XB6	
Produkt oder Komponententyp	Frontelement für Leuchtmelder	
Produktkompatibilität	LED-Modul	
Kurzbezeichnung des Geräts	ZB6	ď
Blendenmaterial	Kunststoff	
Montagedurchmesser	16 mm	
Verkauf je unteilbare Menge	1	<u>.</u> 0
Form des Signaleinheitkopfes	Rechteckig	7
Kappe/Betätigungselement oder Linsenfarbe	Gelb	

Zusatzmerkmale

CAD-Gesamtbreite	24 mm	:
CAD-Gesamthöhe	18 mm	
CAD-Gesamttiefe	33 mm	
Produktgewicht	0,015 kg	

Montage

Schutzbehandlung	TC
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-4070 °C
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-2570 °C
Schutzart gegen Stromschlag	Klasse II entspricht IEC 61140
Schutzart (IP)	IP65 entspricht IEC 60529
Schutzart (NEMA)	NEMA 13 entspricht UL 50 NEMA 4 entspricht UL 50 NEMA 4X entspricht UL 50 NEMA 13 entspricht CSA C22.2 Nr. 94 NEMA 4 entspricht CSA C22.2 Nr. 94

NEMA 4X entspricht CSA C22.2 Nr. 94

Normen	EN/IEC 60947-1 JIS C 852 UL 508 EN/IEC 60947-5-5 JIS C 4520	
	CSA C22.2 No 14	
	EN/IEC 60947-5-1	
Produktzertifizierungen	GOST	
	UL	
	CCC	
	CSA	
Vibrationsfestigkeit	+/- 3 mm (f= 2500 Hz) entspricht IEC 60068-2-6	
-	5 gn (f= 2500 Hz) entspricht IEC 60068-2-6	
Stoßfestigkeit	30 gn (Dauer = 18 ms) für Sinushalbwellenbeschleunigung entspricht IEC 60068-2-27 50 gn (Dauer = 11 ms) für Sinushalbwellenbeschleunigung entspricht IEC 60068-2-27	

Nachhaltigkeit

Ja
Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) EU-RoHS-Deklaration
Ja
Ja
Ja
RoHS-Erklärung für China
Produktumweltprofil
Entsorgungsinformationen

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 months
----------	-----------